



# PROGRAMA DE MANUTENÇÃO DE INVERNO



## Pronto para o ano novo?

### Seus dispositivos requerem cuidados e manutenção. Prepare a nova temporada agora.



## Temporada de inverno é temporada de manutenção

Com a chegada dos primeiros dias ensolarados, a estação do inverno desaparece e o serviço de A/C em sua oficina será mais frequente novamente. O equipamento cuidadosamente preparado garantirá um serviço profissional e eficiente.

Para evitar perder tempo com a manutenção enquanto você precisar vender e executar o serviço, é aconselhável realizar a manutenção durante a A/C de baixa temporada nos meses de inverno.

Para ter sempre equipamentos confiáveis em sua oficina, a Ecotechnics recomenda a seguinte lista de verificação para manutenção competente:

- ✓ **Filtro:** o contador da estação de ar condicionado informará a necessidade de instalar um novo filtro. Em geral, nossos filtros são projetados para 50 kg ou 100 kg de refrigerante recuperado. No menu de navegação, você pode verificar a quantidade já feita. Se estiver próximo do limite, pode ser útil instalar um novo. Após a instalação do novo filtro, o contador deve ser definido como zero novamente (digite o código de identificação no filtro)
- ✓ **Óleo da bomba de vácuo:** o óleo da bomba de vácuo deve ser substituído pelo menos uma vez por ano e se um novo filtro estiver instalado. Além disso, o nível do óleo deve sempre ser verificado.
- ✓ **Calibração:** é necessário verificar as configurações corretas para equilibrar a garrafa interna e os recipientes de óleo
- ✓ **Verifique o manômetro:** garanta a exibição correta dos indicadores
- ✓ **Detecção de vazamento:** verifique se há vazamentos de refrigerante durante o processo de recuperação com o detector eletrônico de vazamento
- ✓ **Tubos de serviço e conexões internas:** verifique se a fase de vácuo é mantida
- ✓ **Condições gerais:** verificação visual do status da qualidade

NÚMERO DO ARTIGO	DESCRIÇÃO	ECK FLAG (HFO)	ECK FLAG (R134a)	ECK NEXT (HFO)	ECK NEXT (R134a)	ECK TWIN PRO	ECK 4000	ECK 4000 HFO	ECK 3900 PREMIUM (HFO)	ECK 3900 PREMIUM (R134A)	ECK 1900 PREMIUM (HFO)	ECK 1900 PREMIUM (R134a)	ECK 3500 / 3900 R134a – HFO1234yf	ECK 1800 / 1890 R134a – HFO1234yf	ECK BUS PRO	ECK LAND
KIT016	Kit de manutenção, 1 garrafa de 500 ml de óleo per a bomba de vácuo + 1 filtro 5005			X	X						X	X		X		X
KIT017	Kit de manutenção, 1 garrafa de 500 ml de óleo per a bomba de vácuo + 1 filtro 5512	X	X			X	X	X	X	X			X			
KIT018	Kit de manutenção, 1 garrafa de 500 ml de óleo per a bomba de vácuo + 1 filtro 5005 + 1 filtro 5006														X	